

Composición:

14-Methyl, Z-8-hexadecenal (Khapra y Warehouse Beetle Technical pheromone) 0.62% p/p

PROHIBIDA SU VENTA LIBRE
DE VENTA RESTRINGIDA A PROFESIONALES HABILITADOS
ANTES DE USAR LEA CON ATENCION LAS INSTRUCCIONES DE LA
ETIQUETA

Y DEL PROSPECTO ADJUNTO

CUIDADO, MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PELIGROSA SU INGESTION, INHALACION O ABSORCION POR LA PIEL

INSTRUCCIONES DE USO

TRECE STORGARD **KBWB** es un cebo de monitoreo específico de *Trogoderma granarium Everts* y *Trogoderma variabile*.

La trampa de feromonas es la herramienta de elección para monitorear

La trampa de feromonas es la herramienta de elección para monitorear específicamente esta plaga que puede ocasionar importantes pérdidas de insumos y materias primas (harinas, granos, arroz, fideos, alimentos para mascotas, etc.) en diferentes ámbitos.

en diferentes ámbitos.

TRECE STORGARD KBWB es ideal para el monitoreo de *Trogoderma granarium Everts y Trogoderma variabile* en locales donde se almacenan alimentos.

Puede utilizarse en: locales de acopio de materias primas, camiones, depósitos industriales, depósitos mayoristas de alimentos, supermercados, panificadoras, comercios minoristas (restaurantes, panaderías, comedores, almacenes, cerealeras, dietéticas, locales de alimentos para mascotas, hogares).

Aplicar en lugares de difícil acceso para niños y animales

ACCION DEL TRECE STORGARD KBWB CEBO DE MONITOREO

Es un dispositivo en el que el insecto ingresa atraído por la feromona y queda retenido físicamente por la superficie que la contiene. Finalmente el mismo funciona como una trampa física.

MODO DE EMPLEO:

INSTRUCCIONES DEL ARMADO DE LA TRAMPA STORGARD DOME. VER ESQUEMA ADJUNTO

- 1-Separar los componentes de la trampa.
 - A-Trampa
 - B-Cubierta de la trampa Dome.
 - C-Cebo de feromonas
- 2-Sacar un cebo del sobre que lo contiene. Insertar el extremo más pequeño del cebo en una de las ranuras de la cubierta de la trampa Dome. El cebo deberá insertarse de manea que el extremo de mayor tamaño quede sobre la trampa A.
- 3-Alinear los insertos de la Cubierta con la Trampa A y encastrar ambas partes.

Durante el manipuleo de la trampa, proceda suavemente. La Trampa Dome está lista para su utilización.

IMPORTANTE: use únicamente un cebo por trampa.

INSTRUCCIONES DEL ARMADO DE LA TRAMPA







PROTECCION AMBIENTAL: eliminar envases y residuos, cuidando de no contaminar fuentes o cursos de agua.

EN CASO DE DERRAMES:

- ⇒ Mantener alejados personas y animales.
- ⇒ Usar guantes durante las operaciones de descontaminación.
- ⇒ Absorber con aserrín, tierra o arena.
- ⇒ Barrer el producto absorbido y eliminar cuidando de no contaminar fuentes o cursos de agua y de acuerdo a las normas locales.
- ⇒ De ser posible, lavar el área con abundante agua

ALMACENAMIENTO

Mantener en su envase original cerrado, en lugar fres co, ventilado y seguro, al abrigo de la luz del sol, lejos del fuego, alimentos y fuentes de agua.

PRECAUCIONES GENERALES

- ⇒ Peligrosa su ingestión, inhalación o absorción por la piel.
- ⇒ Mantener el producto fuera del alcance de los niños y animales.
- ⇒ No transportar ni almacenar con alimentos.
- ⇒ No utilizar para el control de parásitos sobre personas o
- ⇒ No volver a utilizar los envases vacíos.
- ⇒ Mantener el producto en su envase original.

PRECAUCIONES DE USO

- ⇒ Durante la aplicación usar guantes de goma.
- ⇒ Durante la aplicación evitar la presencia de personas o animales domésticos.
- \Rightarrow No beber, comer o fumar durante la aplicación.
- ⇒ No aplicar sobre alimentos, utensilios de cocina, plantas o acuarios ni en superficies en contacto con alimentos.
- ⇒ No destapar los cebos con la boca. No utilizar de otra manera que no sea la indicada en este rótulo y el prospecto.
- \Rightarrow Luego de la aplicación higienizarse cuidadosamente con agua limpia y jabón.
- \Rightarrow Advertir a los usuarios de las instalaciones sobre las medidas de seguridad y precauciones a tener en cuenta para evitar accidentes.
- ⇒ Aplicar en lugares de difícil acceso para niños y animales.

TRATAMIENTO EN CASO DE CONTAMINACION PERSONAL

En caso de contacto accidental con el producto:

Si se inhala en exceso: retirar la persona a un lugar ventilado. Consultar con un medico. Contacto con la piel: Sacar las ropas contaminadas y lavar cuidadosamente con abundante agua limpia y jabón, no aplicar apósitos grasos ni pomadas ni alcohol. Consultar con un médico.

Contacto con ojos: Lavar con abundante agua limpia por 15 minutos. Consultar con un médico.

En caso de ingestión: No dar leche ni sustancias grasas. Llamar de inmediato a un En caso de intoxicación, concurrir al centro de intoxicaciones o servicio de salud llevando el envase o etiqueta/prospecto del producto. ADVERTENCIAS PARA EL MEDICO:

GRUPO QUIMICO : Cebo elaborado en base a feromonas específicas de insectos.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160

Buenos Aires: Hospital General de Niños Tel. (011) 4962-6666/2247 La Plata: Hospital de Niños Tel. (0221) 451-1191/96 int. 109 Haedo: Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas Tel. (011) 4658-7777/4654-6648

Córdoba: Hospital de Urgencias Tel. (0351) 422-2003/421-5008 RNPUD N $^{\circ}$:

Fabricado por : TRECE Inc. 7569 Highway 28 West, Adair, OK 74330, USA. 1-918-785-3061- Origen: USA.

Distribuído en Argentina por:Chemotecnica S.A., González y Aragón Nº 207, C. Spegazzini , B1812EIE, Pcia. Bs. As. Tel.: 02274-429081 – Fax: 02274-429000 RNE 020033120

www.chemotecnica.com.infosa@chemotecnica.com